

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

В преддверии зимы

Ставлю эту справку называю «Фабрикой поездов». Здесь большое, умное, организованное железнодорожное хозяйство. Разбегаются в стороны тонкие дуги рельсов, тянутся междупутья — рабочее место составителей поездов, сцепщиков, осмотрщиков. Стрелочные посты, горки для распуска вагонов, лес световых — большие и малые — и централизованные автоматические стрелки... В воздухе шум и ночью слышен лязг буферов, свистки составителей, паровозные гудки. Идет напряженный труд.

Ставлю, как и весь транспорт, стоит в преддверии зимы. То будет не обычная зима, — зима всенародной отечественной войны против коварного и жестокого врага. Нужно особенно тщательно подготовить сложное хозяйство станции к работе в зимних условиях. Этим сейчас и заняты партийная организация, комсомол, комитеты железнодорожников с писем коллектива работников станции имени М. М. Багдановича Северо-Донецкого района, пропагандируют их опыт подготовки к зиме. Коммунисты спешат на работу, чтобы в преддверии зимы подготовить паровозы к работе в зимних условиях. Этим сейчас и заняты партийная организация, комсомол, комитеты железнодорожников с писем коллектива работников станции имени М. М. Багдановича Северо-Донецкого района, пропагандируют их опыт подготовки к зиме.

Результаты работы сказываются. Заключив дежурство, стрелочники не уходят домой, остаются еще на 2—3 часа, меняют боты, крепят гайки, готовят свои хозяйственные к предстоящим морозам и метелям.

Недавно путевым вышли на вокзек, подымали жуликов и воров, выгнали сортировочной платформе, очистили междупутья от старых пал и веточек. Это очень важно для производства сложного труда ночью в условиях светомаскировки. Работники станции тщательно устранили все старую светомаскировку, оставшуюся от прошлых лет, починили вагончики, починили попутчики в телеграфной, а все новые вагончики и теплые вещи перебрали в фонд Красной Армии.

Широко развернулась подготовка к зиме на всех участках железной дороги имени К. Е. Ворошилова. В зимнем паровозном депо по плану члена ВКП(б) машиниста тов. Симакон паровозные бригады решили своими силами отапливать паровозы. В депо пути проведен общественный смотр готовности путевого хозяйства к работе в зимних условиях. После осмотра на всех участках составлены производственные совещания. В свободное от работы время путевые отремонтировали 346 световых плит, заготовили несколько сот колес для установки шпиров.

На станции, где секретарь партийного бюро тов. Бабкин, решил не трогать ни одной государственной копейки на печенье и штучные работы. Среди железнодорожников найдены и печники, и штукатуры. И вот бригада, в которую вошли

Коммунисты передовой шахты

Богатство горняков шахты имени Сталина из дня в день повышает добычу угля. Командный состав шахты вместе со всем коллективом поставил своей задачей — в короткий срок достичь добычи в 200 процентов довоенного угля.

В борьбе советских патриотов за каждую тонну угля сверх плана ведущая роль принадлежит коммунистам. Производя подлинную трудовую герою, они своим примером увлекают остальных товарищей.

Бригады 14-го участка коммунист тов. Михеев с первого же дня войны взял на себя обязательство — работать на двоих. Слово его сдержал. Тов. Михеев закончил переведенного на другой участок рабочего своей бригады и успешно справляется с двойным заданием.

Забойщик коммунист тов. Ивлин, которому поручено особо ответственный участок, систематически превращает роль технического норм — два раза.

Монтер подземного транспорта кандидат партии тов. Елисеев вывел и сам реализовал новую идею. Благодаря ему сейчас в электровозном депо, которое не могло нормально работать подземного транспорта шахты.

Коммунисты — начальники участка по ремонту оборудования тов. Лавинский и Голубовича, в три раза перевыполнили норму, работают на участках, возмещая коммунистами тт. Смоляков и Печенкин. Прекрасные показатели добился член партийного бюро шахты тов. Леонид. Он — не только отличный производитель, но и хороший воспитатель, душа своего участка.

Искреннее участие в работе поощряет и стимулирует коммунистов и рабочих следи. И здесь активная роль принадлежит коммунистам. Это особенно заметно в транспортном хозяйстве шахты. Его значение возросло с началом войны. Почти с первого же дня войны ремонт машин производят сами машинисты-любители. Бригады по ремонту электромашин, дизелей, двигателей на летние работы, эти команды квалифицированных машинистов,

Бюро ОБКОМА — ОБ АГИТАЦИОННОЙ РАБОТЕ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ

СВЕРДЛОВСКИЙ. 17 сентября. (Корр. «Правды»). 800 жителей 3-го и 6-го районов города выполняют большую общественную работу. Женщины шьют обувь, организованы для помощи Красной Армии, организуют сбор пожертвований для фронта и т. д. При этом созданы комиссии по обследованию быта семей бойцов и командиров, сражающихся на фронте. Комиссия обследовала 35 квартир, в которых проживают семьи бойцов; помогла устранить в них недостатки.

Бюро ОБКОМА ВКП(б) потребовало от райкома партии перестроить агитационно-массовую работу в домах и коммунальных учреждениях в соответствии с требованиями военного времени.

Райком о себестоимости транзитных работ

ГОРЬКОВСКИЙ. 17 сентября. (Корр. «Правды»). Можно ли считать затраты на обработку одного тонны угля? Как рассчитать МТС добычи, отпущенные государством? Эти вопросы обсуждались на-днях на заседании бюро Подпункта райкома партии. Был заслушан доклад директора Коммунарского МТС о выполнении производственно-финансового плана и себестоимости транзитных работ.

МТС успешно начала хозяйственный год. План месячных транзитных работ был выполнен на 153 процента. Пережило трагично горюче и скальные материалы.

Но все эти накопления сделаны на-лет другими методами развития статьи расхода. План организации ремонт транзитных и других сельскохозяйственных машин обошелся на 44 тысячи рублей дороже сметы.

Райком партии обязал руководителей МТС провести раз мероприятия, направленные к действительному снижению себестоимости транзитных работ.

ПОДАРОК

Согретье людской любовью жаркой. Текут на фронт широкой рекой. Корзинки, свертки, ящики — подарки. Утоленные ласковой рукой.

И по тому, что в ящике фланером. Заботливо собрали для бойца. Нетрудно различить и угадать, наверно, Пожар матер, пошлут и отца.

Вот девушка в коробку положила. Все пужное на вкус ленивый свой: Печенье, шоколад, кусок пахучий мыла, Океанол, папачек носовой.

А вот подарок матери-хозяйки: Чай, нитки, нож, бумага для письма, Кисет и две мохнатые фуфайки. — Она бойцам связала их сама.

Отец когда-то сам на фронте побывал. И, вспоминая прошлое свое, Он шлет носки, шапку чистой пробы, Мундштук, перчатки, теплое белье.

Герой-боек оценит все подарки. Пускай текут они широко рекой. Согрейте людской любовью жаркой, Утоленные ласковой рукой.

Вас. ЛЕБЕДЕВ-КУМАЧ.

ИДУТ КРАСНОАРМЕЙСКИЕ КОЛОННЫ...

Идут красноармейские колонны, Суров и грозен их походный строй. За Ленинград — наш город неперехватный, За Ленинград — любимый город свой!

Идут они. Кругом земля рылая. Сентябрьский отблеск солнца на штыках.

Идут они и, может быть, не знают, Что каждый шаг останется в века!

НА КОЛХОЗНЫХ ПОЛЯХ

БАРНАУЛЬ. 17 сентября. (Корр. «Правды»). Колхозы Локтевского района первыми в Алтайском крае закончили уборку богатого урожая. Зерновые убраны около 64 тысяч гектаров. Многие комбайнеры показали образцы стахановского труда. Комбайнер тов. Потанин сноп из двух комбайнов «Сталин» убрал хлеб на площади в 1,100 гектаров и сэкономил 10,5 центнера горючего; свыше тысячи гектаров скошил, сэкономив 9 центнеров горючего, комбайнер тов. Перебин.

Начало лучше, чем в прошлом году, убирают сахарную свеклу совхозы. В Змеинском совхозе убрана одна треть урожая. Больше одной четверти площади убран Алейский совхоз. Работники Ульяна Ткачук, Варвара и Матреша Чуваевы, Лия Поляк и другие отработали в день по 14 центнеров свеклы — 200 проц. нормы.

ОМСК. 17 сентября. (ТАСС). Темпы уборки урожая в области нарастают с каждым днем. В Тарском, Седейновском, Бельевском и ряде других районов простыми машинами скошено более половины посевов. Интенсивно ведутся склизование, молотбы, слага хлеба государству.

На полях работают тысячи комбайнеров. Но дня в день они повышают производительность труда. Комбайнер тов. Петля в колхозе «Трутовик», Дробышевского района, убрал снопом двух комбайнов «Сталин» 400 центнеров хлеба. Намолочено от 17 до 28 центнеров зерна с гектара. Комбайнер тов. Степаненко в колхозе «Красный сибиряк», Назаровского района, снопом двух комбайнов «Сталин» убрал ежедневно по 52 гектара колосов. Хорошо работают комбайнеры в Назаровском районе. Они заносят на двоих нормы. Комбайнеры тт. Прудков,



Молотбы в колхозе «Пролетарий», Ярцевского района, Смоленской области. Фото М. Калинин.

Ресурсы Урала неисчерпаемы

В громаде дил войны мысль советских ученых полнее и полнее приоткрывает и расширяет возможности. Перед советской наукой возникла задача: бороться на врага все неисчерпаемые силы техники, беспредельные естественные ресурсы страны, все мощи производственного и конструктивного творчества.

Среди природных ресурсов страны, обеспечивающих неограниченное расширение производственной и военной мощи Союза, одно из первых мест занимает богатства Урала. Его недра содержат золото, марганец, медь, никель, хром, вольфрам, молибден, ванадий, платину и др. Здесь же имеются значительные запасы нефти, многочисленная угольная месторождения, источники неметаллического происхождения сырья.

Урал — рудная земля. Железной руды, шведской здесь, достаточно для обеспечения любых масштабов советской металлургии. Сейчас перед Уралом поставлена задача снабдить сырьем металлургические заводы Лада и Востока и расширить свою металлургию черных металлов. Такому грандиозному развитию уральской металлургии должна помочь советская наука.

Уральские металлурги рассматривают децентрализованно на обширных пространствах. В настоящее время разрабатываются только наиболее крупные месторождения. Эта база должна быть расширена.

Ученые добывающих предприятий участвуют в подготовке их к плану (сорт, объем, обогащение, алмазность). Обязательным условием должно быть сейчас еще больше развешено. Изучения и обогащения руд будут организованы на всех крупных рудниках

В НАРКОМИНДЕЛЕ

17 сентября Наркоминдел КазССР принял в своем кабинете в Москве г. Стаменова, передавшего ответ Болгарского Правительства на предложение Советского Правительства от 10 сентября с. г.

В своем ответе Болгарское Правительство, отрицая приверженность в представлении Советского Правительства факты, отрицает также, что его позиция по отношению к Советскому Союзу является

Народная смекалка и изобретательность

Стахановцы и специалисты предприятия КазССР за день увеличили добычу руды и цехов металлов, угля, нефти.

Но война требует еще более ускоренных темпов работы, а главное, безукоризненного качества и дешевизны продукции, строжайшей экономии. Кротопа и настойчиво добиваются этого новаторы промышленности и транспорта, проявляя много смекалки, находчивости и изобретательности.

Рабочий механического завода КазССР тов. Корчун сконструировал прибор для выжимки котельных листов, повышающий производительность в тридцать раз.

В Карагандинском железнодорожном депо работает слесарь тов. Бокос. За время отечественной войны он внес свыше десяти рационализаторских предложений. В частности, он является изобретателем автоматического прибора для подсчета и установки снатов на бандажный станок. Этот прибор не только ускоряет производственный процесс, но и высвобождает четырех подсобных рабочих.

Стахановским трудом помогают фронту

Это было мирное предприятие. Но вот началась великая отечественная война. И сейчас завод кует в своих цехах новую продукцию. Рабочие, инженеры и техники, не жалея сил, не считаясь со временем, помогают фронту. Стахановцы военного времени неслись сюда сотнями. Это — боевая армия тыла, надежный оплот фронта.

С раннего утра на стеллажах слышится шорох пневматических клепальных молотков. Залогом на начала работы собираются в цехах рабочие и командиры. Неожиданно гудит, они начинают трудовой день. Почти всегда первой приступает к работе бригада Ивана Игуменцева. Еще в мирное время она зарекомендовала себя, как передовая. В грозные дни освобожденной войны, когда фашизм занес кровавую лапу на нашу родину, бригада Игуменцева оставалась далеко позади прежние показатели.

По старой привычке бригадир Игуменцев в цехе назывался просто Валей. Он вырос на глазах казирных рабочих и мастеров, пройдя школу от ученика-клевальщика до опытного бригадира. Если цех получал срочные и ответственные заказы, выполнение их поручалось бригаде комсомольца, теперь капитана и члена партии Игуменцева. И, как бы труднее ни была задача, задание выполнялось в срок и отлично.

Недавно завод получил особо важный заказ. Руководителям цеха не пришлось долго думать над тем, кому поручить эту работу. Выбор пал на бригадира Игуменцева. Мастер Екимов, знавший молодого бригадира с детства, сказал:

— Дело, как видишь, важное. Надо, Валей, сделать по-военному: точно и срочно.

Вклад ученых Азербайджана в оборону родины

БАКУ. 17 сентября. (Корр. «Правды»). Ученые Азербайджанского филиала Академии наук СССР активно участвуют в решении народнохозяйственных и оборонных задач. Проблемы, на осуществление которых раньше потребовались бы годы, выполнены за очень короткий срок. На заводах Азербайджана издается очень важная деталь — лавовая головка. Коэффициент, на которого она изготовлялась, зависел от нескольких тысяч километров. Геологи Азербайджана назвали кандидат в Азербайджан. Сделанные из него лавовые головки блестяще выдержали испытание.

Ресурсы Урала неисчерпаемы

Урал, а для металлов и средних рудников — на заводы, причем в основу кладется научно разработанный классификационный сорт руды.

Металлургическим топливом на Урале являются залежи бурого угля — бурые и карбонатные и местные древесно-угольные топлива, а также некоторые местные угли, получившие в качестве топлива и для металлургии. Об этом топливе говорится при расширении металлургии на все возрастающее количество. Поэтому неотложными задачами научной работы являются: поиски новых угля для металлургии на самом Урале, в особенности в северных районах. Наиболее важной задачей остается расширение добычи местных углей.

Научные исследования на Урале подготавливают грандиозное расширение сырьевой базы черной и цветной металлургии. В частности Уральская экспедиция Академии наук СССР выполняет такие важные работы, как отбор месторождений железных руд, топлив для плавки в доменных печах, и получение ферро-никеля, окисла сероуглеродистых магнетитов, работы по обогащению и агломерации железных руд и т. д.

Землеустройство помогает производству геологическим и технологическим исследованиям в области бокситов, колчедана, никеля, ванадия, вольфрама, молибдена и других важнейших металлов. Некоторые работы для черной металлургии связаны с Уральским филиалом Академии наук.

Сейчас, однако, требуется еще более напряженно. В металлургической работе счет должен идти на дни и часы. Необходимо как можно скорее переделать промышленность все найденные месторождения, сосредоточить силы на самых решающих участках, перестроить изыскания так, чтобы они дали немедленные результаты. Таковы главные и неотложные задачи исследовательской работы на Урале.

Исследования охватывают не только рудные богатства. Неурные ископаемые Урала — база для развития основных и наиболее важных отраслей промышленности. Металлургия требует стабильного топлива, который может изготовляться из местных углей. Вторая проблема, крайне важная для всех отраслей промышленности, — производство цемента. Здесь много могут дать внутренние ресурсы уральской металлургии. Домашний шлак огромный сырьевой резерв для увеличения производства цемента. Но в геологические исследования помогают расширению выпуска строительных материалов. Минеральные богатства Урала — колчеданы, фосфориты, соля — основа для получения промышленного количества сырья, необходимого для химической промышленности.

Геологическими, химическими, теплоэнергетическими и экономическими исследованиями устанавливается наиболее рациональная топливная база для каждой новой или расширяющейся станции. С этим связано составление нового топливного баланса Урала, который обеспечивает максимальные перевозки топлива и наиболее быстрое расширение уральской теплоэнергетики.

Академия наук давно занимается этими проблемами. Сейчас энергетика позволяет своим исследованиям и могут дать прямой ответ на вопрос о топливной базе каждой электростанции, каждого предприятия.

Большую помощь поставкам перестроенного Урала и всего Востока СССР. Задача научных учреждений — дать строительным организациям экономические и геологические сведения, необходимые для проектирования и строительства запов.

В НАРКОМИНДЕЛЕ

17 сентября Наркоминдел КазССР принял в своем кабинете в Москве г. Стаменова, передавшего ответ Болгарского Правительства на предложение Советского Правительства от 10 сентября с. г.

В своем ответе Болгарское Правительство, отрицая приверженность в представлении Советского Правительства факты, отрицает также, что его позиция по отношению к Советскому Союзу является

Народная смекалка и изобретательность

Стахановцы и специалисты предприятия КазССР за день увеличили добычу руды и цехов металлов, угля, нефти.

Но война требует еще более ускоренных темпов работы, а главное, безукоризненного качества и дешевизны продукции, строжайшей экономии. Кротопа и настойчиво добиваются этого новаторы промышленности и транспорта, проявляя много смекалки, находчивости и изобретательности.

Рабочий механического завода КазССР тов. Корчун сконструировал прибор для выжимки котельных листов, повышающий производительность в тридцать раз.

В Карагандинском железнодорожном депо работает слесарь тов. Бокос. За время отечественной войны он внес свыше десяти рационализаторских предложений. В частности, он является изобретателем автоматического прибора для подсчета и установки снатов на бандажный станок. Этот прибор не только ускоряет производственный процесс, но и высвобождает четырех подсобных рабочих.

Стахановским трудом помогают фронту

Это было мирное предприятие. Но вот началась великая отечественная война. И сейчас завод кует в своих цехах новую продукцию. Рабочие, инженеры и техники, не жалея сил, не считаясь со временем, помогают фронту. Стахановцы военного времени неслись сюда сотнями. Это — боевая армия тыла, надежный оплот фронта.

С раннего утра на стеллажах слышится шорох пневматических клепальных молотков. Залогом на начала работы собираются в цехах рабочие и командиры. Неожиданно гудит, они начинают трудовой день. Почти всегда первой приступает к работе бригада Ивана Игуменцева. Еще в мирное время она зарекомендовала себя, как передовая. В грозные дни освобожденной войны, когда фашизм занес кровавую лапу на нашу родину, бригада Игуменцева оставалась далеко позади прежние показатели.

По старой привычке бригадир Игуменцев в цехе назывался просто Валей. Он вырос на глазах казирных рабочих и мастеров, пройдя школу от ученика-клевальщика до опытного бригадира. Если цех получал срочные и ответственные заказы, выполнение их поручалось бригаде комсомольца, теперь капитана и члена партии Игуменцева. И, как бы труднее ни была задача, задание выполнялось в срок и отлично.

Недавно завод получил особо важный заказ. Руководителям цеха не пришлось долго думать над тем, кому поручить эту работу. Выбор пал на бригадира Игуменцева. Мастер Екимов, знавший молодого бригадира с детства, сказал:

— Дело, как видишь, важное. Надо, Валей, сделать по-военному: точно и срочно.

Вклад ученых Азербайджана в оборону родины

БАКУ. 17 сентября. (Корр. «Правды»). Ученые Азербайджанского филиала Академии наук СССР активно участвуют в решении народнохозяйственных и оборонных задач. Проблемы, на осуществление которых раньше потребовались бы годы, выполнены за очень короткий срок. На заводах Азербайджана издается очень важная деталь — лавовая головка. Коэффициент, на которого она изготовлялась, зависел от нескольких тысяч километров. Геологи Азербайджана назвали кандидат в Азербайджан. Сделанные из него лавовые головки блестяще выдержали испытание.

Ресурсы Урала неисчерпаемы

Урал, а для металлов и средних рудников — на заводы, причем в основу кладется научно разработанный классификационный сорт руды.

Металлургическим топливом на Урале являются залежи бурого угля — бурые и карбонатные и местные древесно-угольные топлива, а также некоторые местные угли, получившие в качестве топлива и для металлургии. Об этом топливе говорится при расширении металлургии на все возрастающее количество. Поэтому неотложными задачами научной работы являются: поиски новых угля для металлургии на самом Урале, в особенности в северных районах. Наиболее важной задачей остается расширение добычи местных углей.

Научные исследования на Урале подготавливают грандиозное расширение сырьевой базы черной и цветной металлургии. В частности Уральская экспедиция Академии наук СССР выполняет такие важные работы, как отбор месторождений железных руд, топлив для плавки в доменных печах, и получение ферро-никеля, окисла сероуглеродистых магнетитов, работы по обогащению и агломерации железных руд и т. д.

Землеустройство помогает производству геологическим и технологическим исследованиям в области бокситов, колчедана, никеля, ванадия, вольфрама, молибдена и других важнейших металлов. Некоторые работы для черной металлургии связаны с Уральским филиалом Академии наук.

Сейчас, однако, требуется еще более напряженно. В металлургической работе счет должен идти на дни и часы. Необходимо как можно скорее переделать промышленность все найденные месторождения, сосредоточить силы на самых решающих участках, перестроить изыскания так, чтобы они дали немедленные результаты. Таковы главные и неотложные задачи исследовательской работы на Урале.

Исследования охватывают не только рудные богатства. Неурные ископаемые Урала — база для развития основных и наиболее важных отраслей промышленности. Металлургия требует стабильного топлива, который может изготовляться из местных углей. Вторая проблема, крайне важная для всех отраслей промышленности, — производство цемента. Здесь много могут дать внутренние ресурсы уральской металлургии. Домашний шлак огромный сырьевой резерв для увеличения производства цемента. Но в геологические исследования помогают расширению выпуска строительных материалов. Минеральные богатства Урала — колчеданы, фосфориты, соля — основа для получения промышленного количества сырья, необходимого для химической промышленности.

Геологическими, химическими, теплоэнергетическими и экономическими исследованиями устанавливается наиболее рациональная топливная база для каждой новой или расширяющейся станции. С этим связано составление нового топливного баланса Урала, который обеспечивает максимальные перевозки топлива и наиболее быстрое расширение уральской теплоэнергетики.

Академия наук давно занимается этими проблемами. Сейчас энергетика позволяет своим исследованиям и могут дать прямой ответ на вопрос о топливной базе каждой электростанции, каждого предприятия.

Большую помощь поставкам перестроенного Урала и всего Востока СССР. Задача научных учреждений — дать строительным организациям экономические и геологические сведения, необходимые для проектирования и строительства запов.

Страшная неделя в Осло

СТОКГОЛЬМ, 17 сентября. (ТАСС). Газета «Социал-демократен» сообщает из Осло, что 14 сентября туда приехали одни норвежские журналисты, которым удалось в последнюю минуту бежать из Осло. Вся страна, а особенно Осло, заложена пожарами, переживая страшную неделю. Начиная 10 сентября. Как всегда, немцы начали свою «работу», когда люди еще спали. В 5 часов утра появились на улицах огромные грузовики гестапо, начались массовые аресты. Арестованных подвергали короткому допросу и переводили в немецкую тюрьму. Немцы используют для своих целей большинство норвежских тюрем, в которых теперь так тесно, что приходится в одиночные камеры помещать по 4 человека. В Норвегии уже создано, кроме

Шведская печать клеймит немецких оккупантов

СТОКГОЛЬМ, 17 сентября. (ТАСС). Террор, объявленный немцами оккупантам против норвежского населения, вызвал в Швеции сильное возмущение. Шведская пресса с негодованием выступает против террора и преследований норвежцев. Газета «Артегарен» пишет: «Насилие стоит с оккупационными руками. Они хотят поработить норвежский народ посредством террора. Ответом на это будет ненависть и месть. Симпатии шведского народа находятся безраздельно на стороне норвежского народа. С ужасом и отвращением

Борьба сербских партизан

АНБАР, 17 сентября. (ТАСС). По сведениям из Загреба, там приверженцы к смертной казни 11 сербских партизан. Швейцарская газета «Нойе цюрихер нейтунг» пишет, что движение сербских патриотов приняло такие размеры, что оккупантам пришлось закрыть железнодорожное движение на линии, ведущей от Сараево к сербской границе. Партизаны превратили железнодорожное сообщение между Мостаром и побережьем Адриатического моря. Министерство внутренних дел Хорватии официально объявило, что днем 14 сентября в здании центрального телеграфного аппарата в Загребе взорвали 4 бомбы. В результате взрыва убиты полицейский комиссар Хорватии и 4 военных, среди них 2 германских солдата. В связи с покушением произведено много арестов.

Борьба французских патриотов против немецких оккупантов

ЖЕНЕВА, 17 сентября. (ТАСС). 6 сентября в Париже, где убиты Лафонтен, был убит неким французским чиновником, немцы военной администрации. На улице Лувра в тот же день было совершено нападение на немецкого офицера. Вечером на улице Ланг был взорван реконструированный немецкий гараж. 10 сентября на улице Монтань был взорван немецкий офицер при выходе из концертного зала. 11 сентября неизвестные попали на немецких солдат на улице Буруа. В ответ на эти нападения немецкое командование начало применять массовые репрессии. Как передает агентство Гавас—ОФИ, по распоряжению руководителя немецкой военной администрации из Франции генерала Штальматера 15 сентября были арестованы на числа заложников следующие лица: Люсьен Матерон, Рене Жюли, Люсьен Клеман, Альбер Гюэвер, Альбер Бонни, Огюст Мадж, Виктор Берле, Ари Беккерман и Люсьен Бизм. На этот террор не остались безразличными французские патриоты. На своем агентстве, в Париже в этот же день вечером один немецкий унтер-офицер был тяжело ранен, другой унтер-офицер подвергся нападению у станции метро. В понедельник 15 сентября был похищен сын полковника Эрто. Новски его

Всееобщая забастовка докеров в Греции

НЬЮ-ЙОРК, 17 сентября. (ТАСС). Как передает стамбульский корреспондент агентства Уайтхед Пресс, докеры Греции объявили всеобщую забастовку в связи с тем, что в отместку за рост цен на продукты

Непокоренная Норвегия

События, происходящие сейчас в Норвегии, сразу очень ясно объясняют перед миром всю роль, роль и значение гитлеровских «новых порядков» в Европе. Оказалось, что фашистская Германия находится в состоянии непрерывной войны с Норвегией, малой страной, которая была завоевана и оккупирована еще полтора года назад. Завоевана и оккупирована, но не покорена. Храбрый норвежский народ ведет ожесточенную борьбу против оккупантов. В Норвегии патриоты жестоко поражают алжирскую полицию германского фашизма, планшета «старшего брата» в семье германских порочных парней. Между тем именно в Норвегии гитлеровцы особенно сильно раздирали и эту лачугу «старшего брата». Они даже затронули с порочными народами. Сущность этого затравливания была, конечно, в том, что они хотели хитрить в стране, где они не могли хитрить в стране, где они не могли хитрить. В Норвегии патриоты жестоко поражают алжирскую полицию германского фашизма, планшета «старшего брата» в семье германских порочных парней. Между тем именно в Норвегии гитлеровцы особенно сильно раздирали и эту лачугу «старшего брата». Они даже затронули с порочными народами. Сущность этого затравливания была, конечно, в том, что они хотели хитрить в стране, где они не могли хитрить в стране, где они не могли хитрить.

Продовольственные затруднения в Финляндии

СТОКГОЛЬМ, 17 сентября. (ТАСС). По сведениям, полученным в Стокгольме, урожай этого года в Финляндии был очень низок. По заявлениям газеты «Або унтерретельсер», в провинции Або урожай зерновых составил едва половину нормального урожая. Запасы зерна оказались недостаточными. Это положение является одним из худших в Финляндии. Так, газета «Або унтерретельсер» сообщает своим читателям о том, что «с наступлением зимы голод будет стоять у наших дверей». Министр снабжения Арола признал 13 сентября в интервью, данном газете «Суомен саннаидемократти», что в крупных населенных пунктах положение с продовольствием особенно критическое. Как пишет газета «Ууси Суоми», отмечает, что продовольственное положение в Хельсинки таково, что «требует самых решительных мер со стороны властей». Продовольственное положение в деревне угрожающее. В силу дефицита опубликованных правил помола зерна крестьянин может молоть зерно только раз в месяц. В письме, опубликованном в газете «Хууси-стадсблетт», крестьяне протестуют против новых правил и говорят, что население будет крайне недовольно этими правилами.

Казни в Германии

НЬЮ-ЙОРК, 17 сентября. (ТАСС). Как передает берлинский корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс, судными властями объявлено о казни пяти человек, из которых 4 обвинялись в нападении, а пятый — в шпионской деятельности. В последнее время за такого рода преступления в Германии только по делам, заслушанным в открытых процессах, вынесено 29 смертных приговоров.

Смерть Гильфердинга

ЛОНДОН, 17 сентября. (ТАСС). Агентство Рейтер сообщает о смерти в германской тюрьме Рудольфа Гильфердинга. Последняя голая сестра Гильфердинга проводила во Франции в качестве политической эмигрантки. После германской оккупации Франции он был выслан немцами и в феврале 1941 г. перевезен ими в Германию.

Моррисон о мерах борьбы с пожарами в Англии

ЛОНДОН, 17 сентября. (ТАСС). Английский министр внутренних дел и внутренней безопасности Моррисон заявил в своей речи 14 сентября, что введена новая система борьбы с пожарами. 1.400 управлений пожарной охраны, находящихся в ведении местных властей, были сведены в 33 крупных управления, подчиненных государству. Эта перестройка была произведена 18 августа, но держалась в тайне, так как сообщать об этом пылали бы налет авиации противника во время перерыва реорганизации. Командир большого управления пожарной охраны имеет в своем ведении всех бойцов пожарных бригад и все пожарное оборудование своего района. В случае необходимости могут быть быстро доставлены подразделения. Организация резервных пожарных была введена в действие. Стены домов были покрыты антифосфорными веществами. В связи с этим военный суд Марселя приговорил ряд железнодорожных служащих в которых работала на срок от 5 до 20 лет. Лицеры союза железнодорожников опубликовали публичное обращение, в котором призывали железнодорожных рабочих воздерживаться от актов саботажа и доносить о всех позорных поступках. Однако еще ни одно подобное сообщение в связи с поступком.

Налет английских авиации на Карлсруэ

ЛОНДОН, 17 сентября. (ТАСС). Минушей ночью английские бомбардировщики совершили налет на Карлсруэ и другие пункты Западной Германии. Возникло много пожаров. Бомбардировщики подверглись также налету в Гамбурге. Все английские самолеты вернулись на свои базы. Карлсруэ является важной базой германской авиации на Рейне.

К отставке Шаха

ТЕГЕРАН, 17 сентября. (ТАСС). Как известно, иранский шах Реза Пехлеви оторвался от престолов. Этот шаг, несомненно, будет иметь крупное значение для общенационального развития Ирана. Отречение Реза шаха является концом двести летнему неограниченному абсолютизму деспотизма, угнетавшего иранский народ. Бывший полковник кавалерии шах Реза диван Реза хан в 1921 году, пользуясь слабостью тогдашнего центрального правительства, совершил государственный переворот и стал во главе правительства. Будучи сначала военным министром, а потом премьером и, наконец, превратившись в главу государства, он объявил иранскому народу широкие реформы и даже республиканскую форму правления в Иране. Но Реза хан жестоко обманул иранский народ. Вместо обещанных реформ Реза хан в 1925 году создал опреченное унитарное государство, члены которого были не иначе как назначены, и добился избрания себя шахом Ирана. Неприязненным оказалось царственное Реза шаха для иранского народа. Он олицетворял собой конституционный режим и, опираясь на кучку офицеров иранской армии, создал в стране полкеский режим. Жестокими репрессиями он обрушился на демократическое движение в стране. Тысячи иранцев были заключены в тюрьмы или сосланы в глухие уголки страны (например, в Келат). Единственной «звонкой» всех этих переполюсов Реза хан было то, что они высказывались против установленного деспотического режима. Реза шах путем обращения народа создал себе колоссальное богатство. За короткое время он превратился в самого

Процесс германского шпионского центра в США

НЬЮ-ЙОРК, 17 сентября. (ТАСС). По сообщению американских газет, на последних судебных заседаниях по делу германского шпионского центра два бывших германских шпиона рассказали о методах и практике германских шпионов в США, а также об их неоднократных попытках раздобыть сведения о новых секретных американских военных изобретениях. Германская шпионка Эльза Вестенфельд призналась, что в 1938 г. в начале габсбургского отделения гестапо Николаус Риттер с братом Гансом прибыли в США и тайно сошлись с ней на ее квартире. Они разработали план шпионской деятельности в США. В сентябре 1939 г. Ганс Риттер выехал в Мексику для организации там шпионской деятельности. Вечером 15 сентября Вестенфельд в своих показаниях сообщила, что наместник посольства Ганс Риттер в США через «Чейз Нейшенал Банк» представил «Чейз Нейшенал Банк» Велл сообщать ему, что голландский банк в Амстердаме часто задал распоряжения в пользу через «Чейз Нейшенал Банк» Штейн и другие. Вестенфельд призналась, что она добывала в качестве посредника между руководителями германского шпионажа и их агентами в США. Советский Союз, который раньше сообщал, что он действовал в качестве агента гестапо, но в свое время информировал министерство юстиции о своей деятельности, показал, что в 1940 году он привез в США инструкции гестапо, снятые с помощью микрофотографии на фотоленке, которая была спрятана в футляре от часов. Судя по этим инструкциям, немцы проявляли особый интерес к новым американским секретным образцам вооружения, а также интересовались вопросами призыва в армию, мобилизации войск, расположения воинских частей и т. д. Гестапо пыталось получить информацию относительно самолетов, управляемых с помощью радио и не требующих для своего обслуживания команд; также самолеты, попавшие в место пересечения одного маршрута с другим на высоте, должны автоматически сбрасывать бомбы. Гестапо запрашивало также сведения по поводу противотанковых орудий, а также о том, может ли новый дальность компании «Сперри-Хорсон» регистрировать изменение высоты. Судя по сообщению, что гестапо также требовало подробных сведений относительно конструкции орудийной башни на летающей лодке «Сандерланд», сведения об американских зенитных орудиях, боеприпасах, в том числе о новом зенитном снаряде, называемом «электрический снаряд», о «распылителе тумана».

Строительство военных кораблей в США

НЬЮ-ЙОРК, 17 сентября. (ТАСС). Морское министерство США объявило, что оно заключило переговоры о строительстве 2.831 корабля общей суммой ассигнованных конгрессом средств на «создание величайшего военно-морского флота в мире, который когда-либо существовал». Стоимость 7.234 млн. долларов. Сейчас, указывает морское министерство, строится 968 кораблей всех классов, в том числе 12 крейсеров, 12 авианосцев, 6 линейных крейсеров, 8 тяжелых крейсеров, 40 легких крейсеров, 74 подводных лодки и

Большие потери румынской армии

СТАМБУЛ, 17 сентября. (ТАСС). Огромные потери румынской армии под Одессой вынуждены признать и сами румынские власти. Так, на состоявшейся накануне пресс-конференции в Бухаресте законспирированный премьер-министр Михаил Антонеску заявил: «Я должен вас информировать, что под Одессой наши войска понесли чувствительные потери». Корреспонденты отмечают, что они никогда не видели «победителя» с таким унылым видом, какой был у Антонеску на этой конференции. Впрочем, подавленное настроение царит во всей Бухаресте.

Расстрел румынских генералов немцами

НЬЮ-ЙОРК, 17 сентября. (ТАСС). Как сообщает корреспондент Ассошиэйтед Пресс из Анкары, немецкое командование выражает резкое недовольство результатами военных операций их румынского союзника. В иностранных кругах Анкары указывают, что румынский генерал Чаушеску и несколько других высших офицеров румынской армии расстреляны немцами за отказ продолжать наступление за Днепр.

Немецкая подкачка румынских лагерей

БЕРН, 17 сентября. (ТАСС). Как сообщает германская печать, в ночь на 10 сентября румынская войска переправилась у Турну-Северина через Дунай и заняла часть восточной территории — долину реки Тимок (район, прилегающий к болгаро-румынской границе).

Гибель фашистских активистов на восточном фронте

СТОКГОЛЬМ, 17 сентября. (ТАСС). Газета «Фелькшер боксхтер» сообщает, что руководителем национал-социалистической партии Рейнского района Детлоф Дерп, один из ближайших соратников Лей, убит на восточном фронте.

Высылка германского агента из Саудовской Аравии

СТАМБУЛ, 17 сентября. (ТАСС). В связи с высылкой из Саудовской Аравии германского посланника Гробба, являющегося руководителем фашистской партии в Саудовской Аравии, в которой Гробба в течение последних лет разрабатывал в Саудовской Аравии и Ираке большую подрывную деятельность. Кроме того, Гробба часто бывал в Тегеране, Анкаре, Дамаске, в Сирии и Палестине, где он создавал из провинциальных там немцев специальные группы в целях организации беспорядков и подготовки почвы для захвата этих стран Германией. Он организовал пути в Палестину, снабдил похищенными им некоторыми арабскими лидерами оружием и боеприпасами.

Сегодня в театрах

ГОС. МАЛЫЙ ТЕАТР — 2012 — Лес Ноч, в 2 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 3.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 5.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 7.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 9.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 11.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 13.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 15.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 17.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 19.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 21.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 23.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 25.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 27.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 29.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 31.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 33.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 35.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 37.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 39.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 41.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 43.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 45.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 47.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 49.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 51.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 53.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 55.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 57.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 59.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 61.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 63.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 65.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 67.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 69.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 71.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 73.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 75.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 77.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 79.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 81.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 83.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 85.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 87.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 89.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 91.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 93.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 95.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 97.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 99.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 101.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 103.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 105.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 107.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 109.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 111.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 113.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 115.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 117.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 119.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 121.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 123.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 125.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 127.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 129.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 131.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 133.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 135.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 137.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 139.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 141.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 143.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 145.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 147.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 149.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 151.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 153.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 155.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 157.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 159.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 161.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 163.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 165.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 167.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 169.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 171.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 173.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 175.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 177.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 179.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 181.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 183.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 185.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 187.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 189.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 191.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 193.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 195.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 197.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 199.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 201.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 203.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 205.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 207.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 209.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 211.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 213.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 215.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 217.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 219.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 221.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 223.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 225.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 227.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 229.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 231.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 233.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 235.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 237.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 239.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 241.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 243.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 245.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 247.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 249.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 251.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 253.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 255.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 257.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 259.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 261.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 263.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 265.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 267.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 269.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 271.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 273.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 275.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 277.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 279.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 281.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 283.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 285.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 287.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 289.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 291.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 293.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 295.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 297.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 299.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 301.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 303.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 305.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 307.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 309.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 311.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 313.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 315.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 317.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 319.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 321.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 323.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 325.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 327.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 329.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 331.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 333.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 335.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 337.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 339.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 341.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 343.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 345.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 347.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 349.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 351.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 353.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 355.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 357.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 359.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 361.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 363.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 365.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 367.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 369.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 371.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 373.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 375.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 377.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 379.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 381.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 383.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 385.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 387.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 389.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 391.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 393.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 395.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 397.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 399.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 401.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 403.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 405.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 407.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 409.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 411.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 413.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 415.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 417.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 419.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 421.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 423.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 425.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 427.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 429.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 431.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 433.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 435.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 437.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 439.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 441.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 443.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 445.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 447.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 449.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 451.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 453.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 455.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 457.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 459.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 461.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 463.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 465.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 467.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 469.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 471.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 473.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 475.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 477.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 479.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 481.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 483.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 485.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 487.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 489.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 491.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 493.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 495.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 497.30 ч. 15 мин. — 2012 — Лес Ноч, в 499.30 ч. 15 мин. —